

Dichiarazione di prestazione LE006C

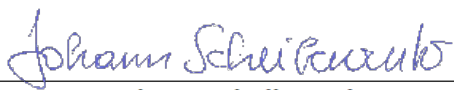
ai sensi del Regolamento (EU) N. 305/2011

Informazioni generali					
Passcode univoco del tipo di prodotto	Washer, Unterlegscheibe, Angle-Washer, Winkelscheibe				
Destinazione d'uso	unitamente alle viti come dispositivo di fissaggio legno per costruzioni portanti in legno				
Fabbricante	Schmid Schrauben Hainfeld GmbH, A-3170 Hainfeld, Landstal 10, www.schrauben.at				
AVCP - Sistema	3				
Documento europeo di valutazione	EAD 130118-01-0603 di Febbraio 2019				
Valutazione tecnica europea	ETA-12/0373 del 30.03.2022				
Organismo di valutazione tecnica	Austrian Institute of Construction Engineering (OIB)				
Organismo notificato	NB 1379				
Prestazioni dichiarate					
Caratteristiche principali	Unità	Prestazione (pk = 350 kg/m³, p.es. C24)			
Dimensione d	mm	Ø 6,0	Ø 8,0	Ø 10,0	Ø 12,0
Classe di resistenza al fuoco	-	A1			
Protezione anticorrosione classe di utilizzo	Classe	II	II	II	II
Rondelle diametro testa d _k	mm	Ø 22,0	Ø 28,0	Ø 35,0	Ø 42,0
Resistenza all'attraversamento della testa f _{head, k}	N/mm²	20.4	13.7	9.2	6.5
Rondelle sottoviti inclinate 45° diametro testa d _k	mm	Ø 20 Ø 30	Ø 25 Ø 39	Ø 25 Ø 32 Ø 52	Ø 36 Ø 59
Resistenza all'attraversamento della testa f _{head, k}	N/mm²	-	-	-	-

La prestazione dei prodotti indicati è conforme alla prestazione dichiarata.

La compilazione della dichiarazione di prestazione è esclusiva responsabilità del fabbricante.

Firmato per il fabbricante a nome del fabbricante:


Dr. Johann Scheibenreiter

Hainfeld, 30.3.2022

it

